

新聞記事の抽出

記事 記事

記事の抽出

記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。

1949 年、leukotomy (leukotomy) は、精神病患者の脳を手術して、その症状を軽減させることを目的として行われた手術です。

この手術は、精神病患者の脳を手術して、その症状を軽減させることを目的として行われた手術です。この手術は、精神病患者の脳を手術して、その症状を軽減させることを目的として行われた手術です。

この手術は、精神病患者の脳を手術して、その症状を軽減させることを目的として行われた手術です。この手術は、精神病患者の脳を手術して、その症状を軽減させることを目的として行われた手術です。

記事の抽出

記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。deadline (deadline) は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。

記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。

記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。AlphaGo Zero (AlphaGo Zero) は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。dataset (dataset) は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。

記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。

記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。

記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。

記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。

記事の抽出は、記事の本文から必要な情報を抽出することです。

14.

15. 1930年代奥地利学派(Austrian School)的经济学思想对现代经济学有何影响？

D. 奥地利学派经济学思想对现代经济学的影响：

16. 逻辑实证主义(logical positivism)与逻辑经验主义(logical empiricism)有何区别？

17. 20世纪下半叶的哲学思潮对人工智能研究有何影响？

18. 在自然语言处理(NLP)中，编码器-解码器(encoder-decoder)、注意力(attention)、transformer、BERT等模型有何作用？

19. 图灵测试(Turing Test)与图灵完备性(Turing completeness)有何区别？SAE level 4与level 5有何区别？

20. 在人工智能领域，什么是通用人工智能(AGI)？它与专用人工智能(SI)有何区别？

21. 什么是通用逼近定理(universal approximation theorem)？它与过拟合(overfitting)和欠拟合(underfitting)有何关系？混沌现象(chaos phenomena)有何特点？

22. 深度学习(deep-learning)中的深度残差网络(deep residual networks)、生成对抗网络(generative adversarial networks, etc.)、图灵机(Turing Machine)的确定性(deterministic)、概率性(probabilistic, etc.)有何区别？

23. 在人工智能领域，什么是可解释性(Explainability)？它与透明度(Transparency)有何区别？

24. 在人工智能领域，什么是鲁棒性(Robustness)？它与稳定性(Stability)有何区别？

参考文献：

1. 图灵, A. M. (1950). 计算机器与智能. 伦敦: 康文斯利出版社.

2. 图灵, A. M. (1953). 计算机器与智能. 伦敦: 康文斯利出版社.

3. 图灵, A. M. (1958). 计算机器与智能. 伦敦: 康文斯利出版社.

4. 图灵, A. M. (1963). 计算机器与智能. 伦敦: 康文斯利出版社.

5. 图灵, A. M. (1968). 计算机器与智能. 伦敦: 康文斯利出版社.

6. 图灵, A. M. (1973). 计算机器与智能. 伦敦: 康文斯利出版社.

[illegible]

AlphaGo Zero

□□□□□□ Nature □□□ AlphaGo Zero □ AlphaGo Master □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□

[illegible]

Fight-or-flight
 AlphaGo Zero retire fight-or-flight

SAE level 5 SAE level 4

□ □

[illegible]

□ □

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

□□□□

[illegible]

A common core

[illegible]